#### 利府町立利府小学校 学校だより NO.7



令和5年9月29日金

#### 【目指す児童像】

かしこく・やさしく・たくましい利府小の子

- ◎進んで学習する子供(夢いっぱい)
- ◎明るく思いやりのある子供(笑顔いっぱい)
- **◎健康でたくましい子供(元気いっぱい)**
- ◎喜んで働く子供(力いっぱい)

### 勉強で大切にしたいこと「なぜ?」「どうして?」

日本人の発明家は多くいらっしゃいますが,「日本の十大発明家」(特許庁選出, 1985年)によりますと,

- 1. 豊田 佐吉(織物の機械)
- 2. 御木本幸吉(養殖真珠)
- 高峰 譲吉(タカヂアスターゼ,アドレナリン)
- 4. 池田 菊苗(グルタミン酸ナトリウム)
- 5. 鈴木梅太郎(ビタミンビ-ワン,ビタミンA)
- 6. 杉本 京太(邦文タイプライター)
- 7. 本多光太郎(KS鋼,新KS鋼)
- 8. 八木 秀次(八木・宇田アンテナ)
- 9. 丹羽保次郎(NE式写真雷送機)
- 10. 三島 徳七(MK鋼)

の10名があげられています。最近ですと、青色ダイオードの発明で有名になられた中村修二さんがいらっしゃいますが、中村さんの自著の中に、人生で一番大切なキーワードとして「できない理由を探すな。」「どうしたらできるかを考えろ。」をあげています。中村さんは、自分の専門外の仕事から独学に近い状態で研究し、部品の調達から研究機の作成までを自ら行い、最終的には、赤色・青色ダイオードの発明をされたのです。会社員時代に、まだ発明されていなかった特殊な青色発光ダイオードの開発をしたいと社長にお願いし、会社から約3億円の開発費用をいただきました。その後、研究に使う機会をつくる勉強をするため、フロリダ大学に「年間留学し、日本に戻ってから、研究の装置の改造に取り掛かりますが、研究の取りやめを求められます。その後、窒化ガリウムの結晶を作成する新しい機械を発明し、青色発光ダイオードの発明につながっていくのです。

私たちは、いろいろな壁にぶつかると、壁を乗り越えようと努力し、それでも上手くいかないときは「○○がないからできない。」と、できない理由を探してしまうことがあります。しかし、中村さんは「○○がないからできない。」ではなく、「自分のやりたいことは○○だ。そのためには○○が必要だ」という前向きな姿勢で、自分で決めた目標に向かっていきました。その努力の結果が、新しい発明につながっていったのです。

校長室の扉に「勉強で大切にしたいこと」=「なぜ?」「どうして?」が貼られています。自分の中の「なぜ?」「どうして?」を解決するために、目標に向かっていく努力を続けていくことが、これからの一人一人の「目標に向かう道」につながります。子供たちの夢を育み、それを支えていくことを私たちの使命と考え、子供たちの毎日を見つめていきたいと思います。そして、これからも保護者・地域・学校が一体となり、子供たちの取組や日頃の頑張りを応援していきましょう。

## これなことがありました





6年生を対象とした熊谷町長さんによる出前授業の様子です。「利府町の未来のためには、みなさんのような若い力が必要なんです!」と、熱く語っていただきました。



今月も花ボラさんに学校中をお花できれいに飾っていただきました。

# 10月@自然市事劳定

П	曜	行事予定
1		113-17
2	J C	あいさつ運動(町教委来校)
_	口	教育相談専門員来校13:20
3	火	
4		読み聞かせ2年
4	\J\	AIT3・4年
		就学時健診(リフノス)
5	木	たてわり③3校時
5	/ \	クラブ⑥(最終)
		*バス調整のためこの日にクラブ
6	金	5年食の指導
	217	ALT5·6年
		3年梨の学習
		5 校時限
7	+	O KINK
8	百	
9	月	スポーツの日
10	火	
11	水	SC来校日
		ALT5・6年
12	木	9 13
13	金	, // ,
14	土	
15	$\Box$	
		JEBEBEBEBE

	曜	行事予定
16	月	あいさつ運動
		1, 3,5年学習発表会リハ・見学
17	火	2, 4,6年学習発表会リハ・見学
18	水	
19	木	学習発表会(1, 3, 5年)
		弁当の日
20	金	学習発表会(2, 4, 6年)
		弁当の日
21	土	マーチンク゛: スクールハ゛ント゛フェスティハ゛ル
22		飲酒運転根絶運動の日
23	月	ALT5年(給食4-1)
		清掃体験ウィーク(~10/27)
24	火	読み聞かせ1年・な
		ALT6年
25	水	
		全校授業研究会
26	木	
27	金	
		A L T 1 ・ 2 年
		委員会⑦
28	土	十符っ子の日
		5, 6年感謝と誓いのつどい(利府中)
		1~4年十符っ子の日集会
		1~4年下校11:00(バス11:25)
		5~6年下校11:30の予定(バス11:50)
29		
30	月	振替休業日
31	火	

## これなことがありました-2



1年校外学習(動物園)



2年校外学習(水族館)



3年校外学習(湖畔公園)



4年校外学習(パレットおおさき他)



5年宿泊学習(花山)



6年修学旅行(会津若松方面)